												٠.					Dale										10	takn	Oute												
. •	요	alm 76	7~	7	<u>.</u> Т	\exists	- '	Pate	1							lain E	-1 ÷	7	T	T	7	7	7							Strain										7	_
:	E	1 Ortainal		Ì											Fine	Ortolost										ļ	_		100	⊙ Orighal	_						ļ <u>.</u>		.	-	
	╽╩	H	\ -	╢-	-	┽	`	\dashv								5	_ 1]	1.	_			-	[·	-	 	ļ	 -	182	•		•	1			· –		- -		-
		1/2		- -	- -	- -	~-{-	-1							[_	ទីខ	_1]]_		_ _		- -	-∤		_	ł		-	188				┥					·-	-	
		3		┨╌	- -	+	~ -	- -			-1	\neg	\Box		Γ	53	7]_		_ _	. _	-	_ _		.				-	띪		-	~-{-					<u> </u>	╢		
		4	₹ -	-	-1-	- -	-	1	-							54]_]	_ _	վ	-	-		_				-	102	- 🕂	}	-		~ -	ᅱ		··-	1-	-	
		5	┝	-	-	╣	ᅱ-	7	-1	_1		\Box				55		<u>اً ا</u>	<u>.].</u>	⅃ ـ	┵		- -	_					1-	100			·	-		-			-	┨╌	Ч
	<u> </u>	6	╁╌	╁╌	-	┨╴	<u>-</u> -	7	7	$\overline{\cdot}$		$\overline{}$				56		1_	١	┦_	-↓_	4-	4-	-4	-1	닉			\vdash	100	┥	┨-				ᅱ	\dashv		<u> </u> -	 -	4
		7	[┪╴	┥╴	+		十	7	7	\exists	\prod				57		J	Ļ	- -	-	4-	+	4	4	\dashv	\dashv		\vdash	100	\dashv		ᆉ`	-	~	~	ᅴ		<u> </u>	╁╌	┪
	$\overline{}$	0	ŀ	╁╌	┨╌	- -	- -	7	7	\neg	\Box					68	<u> _</u>	<u> _</u>	1_	4-	4-	4-	┦╌	+	4		ᅱ		-	109		- -	- -			┥	\dashv		 	ĬΤ	4
		-0	-	╀	1	┪~	⊣ ~	7	7	\Box	_1	_].	_	.		6 8	I _	<u> </u>	. _	-1−	-∤	-Ң-	╬╌	- -		{			-	110	┪		-1-	7	ヿ゙ヿ	寸:	寸	\dashv			7
	ᅱ	10		T	1-	7	7	-1-	7]			_ _	4	Į	_	60		 —	<u> </u> _	- -	-	/ -	╁╌	- -	-1	[-1		\vdash	111		- -	7-	7	7	7	\neg	乛		一	1
	╗	H	_	†	1-	7	7	1.		╝.	\perp	↲₋	4	- [ᆜ	61				-	╀╌	┨╌	┨-	-۱	+	+	\dashv		\vdash	1(2	7	7	7	7-	7	7	7	コ	\neg	 -	1
ı	7	12.	· -	17	1	1	7	7]	_].	_	ᆀ	4	Į		62	Н		┟╌	∤ ∸	╀	┨╌	╬	╁	+	→	⊣			113	7	7	7-	7	7	丁	7	\neg	ᅴ	·	1
∴ł		18	-	Γ	7-	T	7.	\mathbf{I}		1	_].	_ _	\dashv	- 1		63 64	-	_	[—	 	1-	 −	╁	+	┪	-1-	\exists			114	1	7	1	\top	7	7	-1	寸	ヿ	_	1
		14	-	Г	1-	7-	T]_]_	_[_ `	ᆀ_	4	ŀ				_	<u> -</u>	┦╌	 	1-	┨╴	┪-	1	┪	4		Н	115	7	7	7~	7	7	7	7	7	٦		Ŀ
		15	-		1_	1	$ brack egin{smallmatrix} egi$	L		4	4	┵	↲	· }		65 66	\dashv	-		┟╌	{ -	1-	╀╌	+	十	┪	1		Н	118	\top	1	1	1	1]_	\mathbf{J}		7		Ι.
1	7	16	_	\cdot]_		1_	┸	4	႕.	-[-	-	. }		67		-	-	ł–		┢	1-	†	┪	7	ᆌ.	.		117]_]_]_]_]_]]	\Box		Ì
٠, ۲		U			L]_	4_	┵	4-	4-	4	-[-	Ⅎ	٠٠.	_	68	ᅱ	\dashv		 -	 	1-	1	Ť	1		7			118]_	\perp]]_	1_	Ţ	1	4.	_[.		
: [10		_	L	L	1_	- -	4	+	{-	Ŧ	-	ŀ		5.9	ᅱ	ᅥ	÷	-	ŀ	1	1	1	1	1	7	ı		119	L		L	1_	1_	1	٦.		4	_	
					ļ	 _	-	↓ _	4.	4		┨╾	┨.	H	_	70	-1	一	_		-		~	Τ	1	7	7			20	1_	<u> </u>	<u></u>		上	_[_	<u> </u>	Ц.	1	╝	
• [0		-	<u> _</u>	Ľ.	ļ	! _	4	4-	╬	┨╴	-1	ŀ		\vec{n}	+	-1	╗					T	1	7				21]_		L	1_	١.,	1	4	1-	4-	4	
		4	4			Ľ	 _	-	- -	╂	╁	-1-	1	1:		72	1	7	\neg			Ī			1.	I]		ال.	22	1	 _	<u> </u>	ļ _	 	1	\perp	վ_	-∤-	4	
`1	\	3	႕			 -	╂╌	╂┈	╂╾	╆	- -	+	1	ŀ		78		\Box	•]_	Ŀ	4_	_	ļ		23 24	-	 	 -	1	 	₽:	+	┨╾	┥╌	+	
ŀ		7	╗		-	÷ا	╁╌	╂┈	1-	1-	+	1-	1	-[74						_]_	1	- -	4	ŀ			╁┯	!	¦—	۱÷	 - -	1-	╢	╁	╁	\dashv	•
╟		5	-	∹	—	-	 	1-	1-	Ť	7]	L		5	_ .	4	ᆈ	4		_	•	Ͱ	ł -	╀	-{	ŀ		25	╁~	1-			-	1-	†	-	†~	7	
H	12		~	┪	-	-	Г	1	1_	L]	\perp	17	6	4	4	-	4	∸╏	ન i		⊢	 -	1-	┨.	.	ᅰ	20 .	[t⊤	-	Н	-		1		I]	
ŀ	- 2	7	┪	7			<u> </u>]_		l	1	1	_		7 B		-∤.	ᅴ		{	一	_	-	 	オ÷	7	}		28	Ť]_	Ŀ]_] ·	
F	12		7				ΙΞ	<u> </u>	Ŀ]_	-	1_	-	-		9	 }-	-	\dashv	⊣		一		-	1-	1-	┪ ・	·ľ	h	29					匚		⊥_		Ŀ	1	
	Ž	9		\exists]	L	۱_	L	Į.,	<u>. `</u>	1_	┨	-		0	- -	┨-	-ŀ	∄	一	-1		Γ	1-	1-	7			30					 _	<u> </u>		<u> </u>	1-	٩.	
	<u>, 19</u>	<u> </u>	\perp			<u>ا</u> ا	<u> </u>	!	I —	┨╌	╬	╀	┪	ŀ		iil-		-1-	7	7	7	╗			[1	}	Ĺ		31	ļ_	انا	<u> </u>	=	<u> </u>	! —	╀	┨—	-	\dashv	
]3		4	_					├-	╀	┨-	┨╼	┨	1-		2	1	-1-	7	ヿ	\neg	\Box			L]_]	_		32	ᄂ	_		-		 —	╀	┥┈	╁	╁	
L] 8		4.		_		<u> </u>	 		╁╾	-{-	1-	ľ	1-	8		77	7	7	\Box	\exists	\Box			[_	! _	┨.	-		33	ļ	lacksquare				{ -	╂╌	十	1-	٦.	
\perp	$-\frac{\overline{8}}{\overline{5}}$		┩	-		H	├─	-		┨╌	-	╀	1	1	Ē	4		1	\Box			_	٠.,		_	 _	4	: -	-1;	94 85	ļ			$\vdash \dashv$		[1-	1-	17	1	•
┢			+					نسنا	1-	1-	1-	† ∵	1 .		8]_	1	⅃.	4	4	-4	_		┝	┨╾	┨	. -		id	<u> </u> -	┝╼┪	\vdash			╁	一	1	1	1	
-	3 9	{ 	╅	+		Н		_	 -	1-	1		1	\blacksquare	₿	_		_ _	4	_ֈ.	4			_		{-	1	-	- -		-		\neg			一	1-	1]`	
-	3	;-	┪	-			_			1	1	1] .	1_	6	7	<u> </u>	⅃-	4.	-∤.		긕.			-	 	┨	ŀ	-[:	A	-	-	一	ቪ	$ \neg $	-	1	1_]_ 		
\vdash	151	; -	7	7	-1				i	Γ	7] ~	_			┦-	4.	4			÷		-		╢	-	-	15	19	-	H	\neg	一	•					Ţ	
: -	3	_	7	7	7	_			一	1=	玉.	Œ	ļ:	<u>1</u>	0	<u>위 :</u>	-	4-	4	┧.		┵	\dashv	-			1	-	14		7.	-	7	П	•	l^{-}		1_		ŀ	
╌	41	1	1	-	╗				_	•	17	1.7	1				4-	_ _	4.	- -[-	4	4		\dashv		 -	1	-	- [;			\dashv	⊣	7	\neg		_	1	Γ].	,
-	14		1	1	一	\exists	. 1		l	Γ	7	1	Ì		β	<u>.</u>		⅃₋	⅃.	4	ـــاـــ	4	4	_	_	<u> </u> -	1	-	17.		۱		ᅱ	\dashv			1]	
-			+	4	~	┪		-	_	1	1	1			9	킨_		ᆚ	┩.	ᆀ.		┵┫-		_	_		ł	. -	10			\dashv	一	-	_		<u> </u>	Ī	L	}	
1	44	1	†	7	7	_	ᅱ			-]	L	B.	2	1	<u>. </u> _	4	4	4			4	_	-	┨	+	10		\exists	-1	-	┪	7	\neg			Ĺ		٠
十	12	1-	†	7	┪	-1				-	7			Ŀ	8	4]_	┵	Ĺ	ᆀ-	4-	4	႕.	4	_		 	{ .	-	14		-	\dashv	ᅱ	寸	一].	
-	48		+	+	7	U				Г	1				P	5	1	4_	4-	վ.		4		4	_	<u> </u> -		. -	14		-	\exists	7	7	뻭	\neg			<u> </u>	1	
-	46		+	7	7	7	ヿ				Ŀ			L	B	<u> </u>	4-	1	4.		4-		4	4	-	├-	ł	-	14		-	-†	7	7	╗	\neg		<u> </u>	-	1	
	47	T	1	بإح	7	\dashv		Ţ	\Box	Γ			١.	1_	107	4_	بـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٦.	- -	- -		4-	+	4	-			1-	14	ᆟᆛ	\dashv		-†	7		_]				1	•
1	48	1-	†	7	-4	7		7		٤]_			_	96	4-	_اـــ	╬	-		- -		+	\dashv	-		1	1-	14	ال		一.	7	ij		1		اـــا		┨.	
	48	Τ	1	7	7	7		7	\exists		[<u>ا</u> ــٰ		_:	10]_	. -	┧╌	- -	4-	- -	-{-		\dashv	-1		ļ	-	15	₫⊟	一	7		\mathbb{I}	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	ال	ل_،	لـــ	-ـــا	J	
1	50	1	1-	7-	7	7	7	7]	<u> </u>		ل_ا		١	İιο	<u>ų. </u>	.1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		1			ل.	_	انہ		•	٠-													

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here